Index of C	Claims

Application	/Control	No.
--------------------	----------	-----

09/824,553

Examiner

Jay P. Patel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JOHNSON ET AL.

Art Unit

2616

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

						_							
Cla	im	Date											
Final	Original	12/17/06											
	1	1		Г									
	2	1											
	3	1	-	\vdash		_				\neg			
	4	1											
	5	1											
	6	1				_							
	1 2 3 4 5 6 7	1					Г						
	8	1											
	9	√											
	10	1											
	11	V											
	12	1											
	13	0											
	14	0											
	15	0											
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	777777777777777777777777777777777777777								\square			
	17	0											
	18	0											
	19	1											
	20	1											
	21	1		L						Ш			
	22	1											
	20 21 22 23 24 25 26 27	1											
<u> </u>	24	0	_							Ш			
	25	0	_										
	26	V											
	27	V	_							Ш			
<u> </u>	28 29 30	1		L						Ш			
	29	1		_						Ш			
	30	1	_	<u> </u>									
	31	1	_	_			_			\Box			
	32	1	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>		L.	Щ			
	33 34	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Щ			
	34				<u> </u>				\vdash	Щ			
<u> </u>	1 35	007			_	<u> </u>	<u> </u>	_					
	36 37	0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash			
<u> </u>	37	1	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			
<u> </u>	38	1		\vdash	\vdash	<u> </u>	 —		<u> </u>				
\vdash	39	\vdash	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	$\vdash \vdash$			
<u> </u>	40	 	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-	$\mid - \mid$			
⊢—	41	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├				
<u> </u>	42 43	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash \mid$			
-		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	<u> </u>	$\vdash\vdash$			
	44	-		 		\vdash	 	-	-	$\vdash\vdash$			
	45 46	├─	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$			
	_	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$			
<u> </u>	47 48	⊢	-	├			├	-	-	\vdash			
-	49		\vdash	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	\vdash			
	49		 —	-	—	├	<u> </u>	├-	<u> </u>	Ш			

Cla	im					Date	-			
										
Final	Original									
🛅	Ē									
	0									
	E4	-	-	-	Н	_			-	-
	51		_	_	Н		_	-	_	_
	52			Ц.						<u> </u>
	53			Щ						
	54									
	55									
	56									
	57									
	58				П					Г
\vdash	59	_		_	Н			_	_	┢
	60	-	\vdash	_	Н			-	-	-
<u> </u>	60	_	-	-	H		_	_		-
<u> </u>	61			_	Ш					
	62			_	Ш				L.,	_
	63									
	64									
	65									
	66				П	_				_
	67		H	<u> </u>				_		_
\vdash	68	_	-	├─	-			_		
<u> </u>	00	_	⊢		Н		\vdash	_		_
<u> </u>	69		<u> </u>		_		_	_		
<u></u>	70			<u> </u>				_		_
L	71 72			L	Ш					_
	72									
	73									
	74									
	75				П					Н
\vdash	76				Н					-
\vdash	77		Н	┝╌	Н			H		-
<u> </u>			-	-	Н					<u> </u>
├	78		_	<u> </u>	-			_		<u> </u>
	79				\blacksquare		_			_
	80							L_		L
	81									L
	82									
	83									
	84									
	85		Т						\vdash	Т
	86	H	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	87	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	┢
<u> </u>	07	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash
<u></u>	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
<u></u>	89	L.	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u></u>	90	L	<u> </u>		$oxed{oxed}$		L.	<u>L</u>	<u> </u>	_
L	91	L		L			L	L		L
	92									Ī
	93									Г
	94	\vdash			П		Ι	\vdash		Г
	95	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
-		<u> </u>	-	-	\vdash	⊢	 —	\vdash	\vdash	-
	96	⊢	-	ļ	-	<u> </u>	├	-	├	-
<u> </u>	97	<u> </u>	-	<u> </u>		 	<u> </u>	L.		_
	98	L_	_			_		<u>L</u>		L
L	99	L	L	L		L	L	L	L	L
	100	i	ı —		1			Ι	1	T

Cla	aim	Date								_ Cla	aim	Date										
Final	Original											Final	Original									
	51					Г							101									П
	52												102									
	53												103									
	54												104									
	55												105									
	56					ľ							106									
	57					<u> </u>				L		-	107									Ш
	58				_					L			108									Ш
	59				L	L							109							L		Ш
	60					L				<u>_</u>			110					_				Ш
	61												111	Ш								Ш
	62	Ш		<u> </u>	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>			112	Ш				_	L_			Ш
	63		_			L		<u> </u>	ļ				113	Ш								Ш
	64	\Box	L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		_	<u> </u>	<u></u>			114	Ш					<u> </u>	L		
	65		L.			<u> </u>	_	_	<u> </u>				115	Ш							_	Ш
	66		<u> </u>	L	<u> </u>			<u> </u>					116									Ш
	67		L					<u> </u>	L				117	Ш				_				Ш
	68		L		匚			L		_			118					_				Ш
	69		_				_						119									Ш
	70		L_			L		L					120									Ш
	71		L	<u> </u>	_	L			L	L			121	Ш	_							Ш
	72					<u> </u>	L			_			122									Ш
	73												123									Ш
	74		_							L			124									Ш
	75									L			125									Ш
	76			L									126									
	77					<u> </u>				<u>L</u>			127	\sqcup						L		Ш
	78		<u> </u>		L		L			匚			128	Ш								Ш
	79	_			<u></u>				L				129						<u> </u>			Ш
	80												130	Ш				L.,	_			
	81				L	$oxed{oxed}$				L			131	\sqcup							L	Ш
	82			_	<u> </u>	1.			╙.				132	Ш								Ш
	83	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L			133	Ш				L	<u> </u>	L	_	Ш
	84	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц_	_	<u> </u>	<u> </u>	L_			134	Ш						_	L_	Ш
	85	lacksquare	L.	<u> </u>	_	Ц_				L.			135					-				Ш
	86			_	<u> </u>	<u> </u>			_	<u>L</u>			136	Ш					L	Ш	L	Ш
	87			_	lacksquare	<u> </u>							137	Ш					L.	$oxed{oxed}$	L	Ш
	88	<u> </u>	_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>L</u>	ļ	_				138	Ш							<u> </u>	
	89	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		L.	_					139	Ш				ļ			L	Ш
	90	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	_			140	Ц				$ldsymbol{f eta}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш
	91	_	L			$oxed{oxed}$	_	$ldsymbol{oxed}$					141	Ш				<u> </u>	_		_	Ш
	92	_	<u> </u>	L	oxdot	oxdapsilon	_	_	<u> </u>				142	Ш				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	93		<u> </u>	L_	┖	_	L.	<u></u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$			143	Ш				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	94	Ш	<u> </u>	L.	<u> </u>			_	_	<u></u>			144	\sqcup				<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L_	Ш
	95	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		_		L	145	\sqcup					_	_		Ш
	96	<u> </u>	L	L	ļ	L			<u></u>	<u></u>		L	146	\sqcup				L_	_	_		Ш
	97		<u> </u>	L_	_	_	$oxed{oxed}$	L.		<u> </u>		L	147						<u>_</u>	L.	_	Ш
	98	<u> </u>	L.	L_	_	<u> </u>		L_		<u> </u>			148	Ш	_			<u>_</u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	99		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			149	\sqcup		_		<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	Ш
	100	<u> </u>	L		<u> </u>	<u></u>		L		L			150	Ш			<u>L</u> .	L	L_		L	Ш